



MANUAL DE INSTRUÇÕES

Chaleira Control

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir.** Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar o aparelho se ele apresentar algum dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, é importante procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da tomada elétrica corresponda à da etiqueta da chaleira.
- · Para evitar danos não colocar a chaleira sobre superfícies quentes nem ao lado do fogo.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais, mentais reduzidas, ou por aquelas sem experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- Uma supervisão redobrada será necessária se o aparelho for usado perto de crianças.
- O aparelho não deve ser deixado sozinho enquanto estiver conectado à tomada elétrica.
- Antes de encher o reservatório de água, certificar-se de que o aparelho esteja desligado.
- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar a chaleira ou quando não a estiver usando.
 Deixar a chaleira esfriar totalmente antes de remover ou de instalar seus componentes e também antes de limpá-la.
- Para se proteger contra choques elétricos, incêndio ou acidentes pessoais, não se deve mergulhar o cordão elétrico e/ou o plugue na água ou em outros líquidos.
- Colocar o aparelho sobre uma superfície plana ou sobre uma mesa. Não deixar o cordão elétrico pender de bordas de mesas ou de balcões.
- Certificar-se de que o cordão elétrico não toque a superfície quente da chaleira.
- Algumas partes (componentes) da chaleira se aquecem durante a utilização; portanto, não tocá-las diretamente com as mãos. Pegar sempre pelas alças ou com pegadores.
- Sempre desconectar segurando pelo plugue; nunca puxar pelo cordão elétrico.
- · Não deixar a chaleira funcionar sem água.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBRS410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricista habilitado.
- · Poderão ocorrer queimaduras no usuário se a tampa da chaleira for aberta durante o

funcionamento do aparelho.

- O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante poderá provocar incêndio, choques elétricos ou acidentes pessoais.
- · Não usar a chaleira ao ar livre.
- Não usar a chaleira para fins diferentes dos especificados neste Manual de Instruções.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não se deve tentar consertar o aparelho em casa. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

Aviso importante : Qualquer serviço de manutenção ou de reparos só deverá ser efetuado por um técnico credenciado. Não tentar consertar o aparelho por conta própria.

COMPONENTES

01.Tampa

02.Bico de saída de água com Filtro

03.Peneira

04 Jarra em vidro

05.Base do aparelho

06.Botão Temp.+

07.Botão Temp.-

08.Luz indicadora de programa

09. Visor digital

10.Luz indicadora de aquecimento

11.Botão Lig./Desl.

12.Botão Prog.

13.Botão de abertura da tampa



ANTES DE UTILIZAR O APARELHO

- · Use apenas água fria para encher a chaleira.
- O nível da água deve estar entre as marcações MAX. e MIN.
- Desligar o aparelho antes de removê-lo da base.
- · Verificar sempre se a tampa está bem fechada.
- A base e o corpo do aparelho não devem ficar molhados.
- Deve-se encher chaleira elétrica com água e deixar ferver. Este processo deve ser repetido por 2 vezes. A água deve ser descartada.

USANDO SEU APARELHO

Fervendo água.

- •Pressionar o botão de abertura da tampa .
- Acrescentar a quantidade de água desejada, observando que o nível da água deve estar entre as marcações MAX. e MIN. existentes na jarra da chaleira elétrica.
- ·Colocar a jarra sobre sua base.
- •Conectar o plugue a uma tomada elétrica. O indicador "OF" deverá aparecer no visor digital indicando que a chaleira está desligada.
- Pressione o botão "Lig./Desl.". A luz indicadora de aquecimento acenderá e o visor digital mostrará "ON" indicando que a água está sendo fervida.
- •Depois da água ferver, a chaleira emitirá 3 sinais sonoros (bipe) e desligará automaticamente indicando novamente "OF" no visor digital.
- •Desligar o plugue da tomada elétrica.



Atenção: Não utilizar o aparelho com a tampa aberta.

NOTA: Ao utilizar a chaleira por mais de uma vez seguida, colocar água fria e aguardar 5 minutos antes de ligar novamente. Esta medida evita que a chaleira desligue antes de ferver a água quando o produto é usado muitas vezes seguidas.

Aquecendo água.

- •Pressionar o botão de abertura da tampa.
- •Acrescentar a quantidade de água desejada, observando que o nível da água deve estar entre as marcações MAX. e MIN. existentes na jarra da chaleira elétrica.
- ·Colocar a jarra sobre sua base.
- •Conectar o plugue a uma tomada elétrica. O indicador "OF" deverá aparecer no visor digital indicando que a chaleira está desligada.
- •Pressione o botão "Lig./Desl.". A luz indicadora de aquecimento acenderá e o visor digital mostrará "ON" indicando que a água está sendo aquecida.
- •Pressionar o botão "Prog.". O visor digital irá piscar o numero "50" e a luz indicadora de programa irá acender.
- -Utilize os botões "Temp. +" e "Temp. " para selecionar a temperatura desejada. A faixa de temperatura pode ser ajustada de 50° C a 95° C.
- -Após a água atingir a temperatura desejada, a chaleira irá parar de aquecer e o visor digital indicará a temperatura da água.
- •Pressionar o botão "Lig./Desl." para desligar o aparelho, o visor digital deverá mostrar "OF".
- •Desligar o plugue da tomada elétrica.



Atenção: Não utilizar o aparelho com a tampa aberta.

NOTA: Ao utilizar a chaleira por mais de uma vez seguida, colocar água fria e aguardar 5 minutos antes de ligar novamente. Esta medida evita que a chaleira desligue antes de ferver a água quando o produto é usado muitas vezes seguidas.

Preparando Chá.

- •Pressionar o botão de abertura da tampa.
- •Retirar a peneira.
- •Acrescentar a quantidade de água desejada, observando que o nível da água deve estar entre as marcações MAX. e MIN. existentes na jarra da chaleira elétrica.
- ·Colocar a jarra sobre sua base.
- •Conectar o plugue a uma tomada elétrica. O indicador "OF" deverá aparecer no visor digital indicando que a chaleira está desligada.
- •Pressione o botão "Lig./Desl.". A luz indicadora de aquecimento acenderá e o visor digital mostrará "ON" indicando que a água está sendo aquecida.
- •Pressionar o botão "Prog.". O visor digital irá piscar o numero "50" e a luz indicadora de programa irá acender.
- •Utilize os botões "Temp. +" e "Temp. " para selecionar a temperatura desejada. A faixa de temperatura pode ser ajustada de 50°C a 95°C.
- Após a água atingir a temperatura desejada, a chaleira irá parar de aquecer e o visor digital indicará a temperatura da água.
- •Pressionar o botão "Lig./Desl." para desligar o aparelho, o visor digital deverá mostrar "OF".
- •Desligar o plugue da tomada elétrica.
- ·Abrir cuidadosamente a tampa do aparelho.
- •Introduzir o chá na peneira. Cuidadosamente, inserir a peneira na jarra de vidro.
- •Fechar a tampa do aparelho.



ATENÇÃO: Deve-se ter cuidado ao manusear a peneira. A água pode estar muito quente, podendo causar queimaduras.

NOTA: Ao utilizar a chaleira por mais de uma vez seguida, colocar água fria e aguardar 5 minutos antes de ligar novamente. Esta medida evita que a chaleira desligue antes de ferver a água quando o produto é usado muitas vezes seguidas.

DICAS

Preparo de Chá.

Temperatura da água.

Não existe nenhuma temperatura certa ou errada para ferver a água necessária para preparar uma boa xícara de chá, no entanto, existem temperaturas recomendadas para cada tipo de chá. Porém, estas não são restritivas, apenas indicativas porque existem pessoas que preferem o seu chá tépido e outras a escaldar. É uma questão de ir experimentando com diferentes temperaturas na hora da preparação.

Tempo de infusão.

O tempo de infusão de um determinado tipo de chá é, tal como a temperatura a que se ferve a água, meramente indicativo – há quem prefira o seu chá mais forte ou mais fraco e controle o tempo de infusão tendo precisamente isso em conta. Uma boa referência para o tempo de infusão ideal de cada chá é a própria embalagem do chá, que costuma conter esse tipo de indicação. Também neste campo pode e deve fazer experiências, de forma a conseguir obter o paladar que mais aprecie.

Chá preto: a preparação de um chá preto exige que a água seja fervida, ou seja, que atinja o ponto de ebulição (100°C). Recomenda-se um tempo de infusão entre 3 e 5 minutos.

Chá branco: este chá não requer que a água chegue ao ponto de ebulição, caso contrário pode "queimar" o mesmo, daí que a temperatura ideal da água deve situar-se entre os 70°C e os 80°C, ou seja, quando pequenas bolhas começam a formar-se no fundo da chaleira. Recomenda-se um tempo de infusão entre 4 e 8 minutos.

Chá verde: o chá verde está no seu melhor quando a sua água for aquecida a uma temperatura mais baixa, idealmente entre os 65°C e os 80°C, ou seja, quando pequenas bolhas começam a formar-se no fundo da chaleira. Recomenda-se um tempo de infusão entre 2 e 4 minutos.

Chá oolong: preparar um chá oolong requer uma água que atinja uma temperatura entre 85°C e 95°C, ou seja, quando já se começam a formar bolhas médias na chaleira. Recomenda-se um tempo de infusão entre 4 e 6 minutos.

Tisana: a preparação de uma tisana requer que a água seja fervida, ou seja, que atinja o ponto de ebulição. Recomenda-se um tempo de infusão entre 5 e 8 minutos.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Nunca imergir o aparelho ou sua base em água ou qualquer outro líquido.
- Sempre retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar a limpeza.
- Certifuquese de que o aparelho esteja totalmente frio antes de efetuar a limpeza.
- O corpo do aparelho deve ser limpo com um pano macio e seco; se necessário o pano pode ser levemente umedecido em água.
- Não utilizar produtos abrasivos para a limpeza do aparelho.
- Para a limpeza interna da jarra, deve-se retirar a peneira, filtro de saída e suporte da peneira. Apos limpeza, todos acessórios devem ser reinstalados.

RESOLVENDO PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	1 - A tomada está sem energia.	1 - Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos.
	2 - O plugue não foi inserido na tomada elétrica.	2 - Inserir o plugue na tomada elétrica.
	3 - O botão Liga/Desliga está desligado.	3 - Pressionar o botão Liga/Desliga.
	4 - O aparelho foi utilizado recentemente e ainda está quente.	4 - O botão Liga/Desliga permanecerá na posição "Liga" apenas após o resfriamento do aparelho.
Água morna.	1 - A chaleira é 220 Volts e a tomada 127 Volts.	1 - Verificar se a tensão que consta na etiqueta do aparelho é compatível com a tensão da tomada.

www.philco.com.br

USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO

